



Image may be representation.  
See specs for product details.

## KMG250VB221M18X40LL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	KMG250VB221M18X40LL
<b>Hersteller / Marke:</b>	Nippon Chemi-Con
<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	KMG250VB221M18X40LL
Hersteller	Nippon Chemi-Con
Beschreibung	CAP ALUM 220UF 20% 250V RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Aluminiumkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungswert	250V
Toleranz	±20%
Oberflächenmontage Land Größe	-
Größe / Dimension	0.709" Dia (18.00mm)
Serie	KMG
Brummstrom	585mA @ 120Hz
Polarisation	Polar
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	2000 Hrs @ 105°C
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Scheinwiderstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	1.575" (40.00mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	1.507 Ohm @ 120Hz
Kapazität	220µF
Anwendungen	General Purpose

KMG250VB221M18X40LL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, KMG250VB221M18X40LL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, KMG250VB221M18X40LL Nippon Chemi-Con mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ KMG250VB221M18X40LL E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>KMG250VB33RM12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 33UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>KMG250VB10RM10X16LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 10UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>KMG250VB47RM12X25LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>KMG250VB3R3M8X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 3.3UF 20% 250V RADIAL</p>
<p><b>KMG200VB47RM12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 47UF 20% 200V RADIAL</p>	<p><b>KMG250VB22RM12X20LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 22UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>KMG250VB101M16X31LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 100UF 20% 250V RADIAL</p>	<p><b>KMG250VB2R2M6X11LL</b> United Chemi-Con CAP ALUM 2.2UF 20% 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

KMG250VB221M18X40LL Nippon Chemi-Con	KMG250VB221M18X40LL Datenblatt	KMG250VB221M18X40LL-Datenblätter	KMG250VB221M18X40LL PDF	Nippon Chemi-Con
KMG250VB221M18X40LL Electronic	KMG250VB221M18X40LL-Komponenten	KMG250VB221M18X40LL-Verteiler	KMG250VB221M18X40LL-Bild	KMG250VB221M18X40LL
KMG250VB221M18X40LL Aktie	KMG250VB221M18X40LL Inventar	KMG250VB221M18X40LL Preis	KMG250VB221M18X40LL Hersteller	KMG250VB221M18X40LL-Teil
KMG250VB221M18X40LL RFQ	KMG250VB221M18X40LL Online bestellen	KMG250VB221M18X40LL Neu	KMG250VB221M18X40LL Original	KMG250VB221M18X40LL Bild
				KMG250VB221M18X40LL garantiert

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited